

PŘEHLED VÝZKUMŮ

51



Brno 2010

PŘEHLED VÝZKUMŮ

Recenzovaný časopis *Peer-reviewed journal*

Ročník 51
Volume 51

Číslo 1–2
Issue 1–2

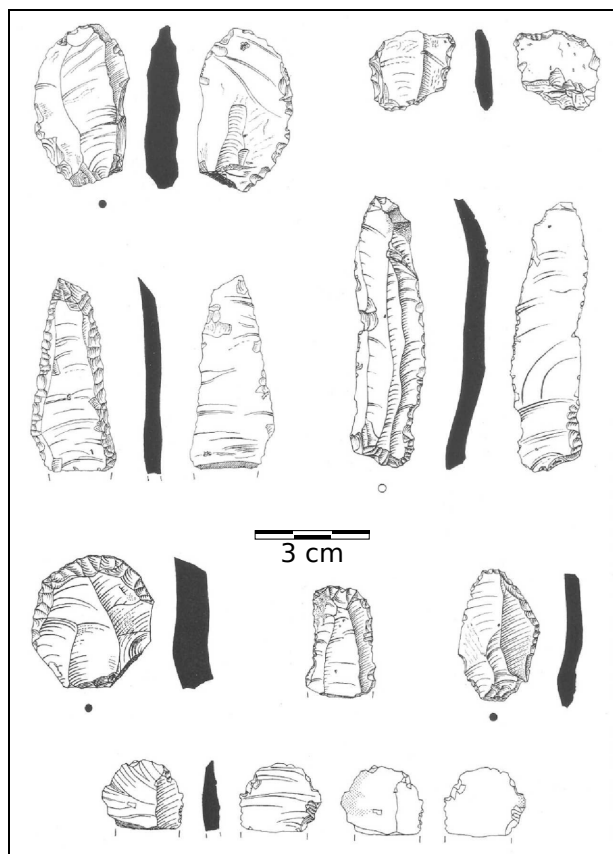
| | |
|---|--|
| Předseda redakční rady Head of editorial board | Pavel Kouřil |
| Redakční rada Editorial Board | Herwig Friesinger, Václav Furmánek, Janusz K. Kozłowski, Alexander Ruttikay, Jiří A. Svoboda, Jaroslav Tejral, Ladislav Veliačik |
| Odpovědný redaktor Editor in chief | Petr Škrdla |
| Výkonná redakce Assistant Editors | Soňa Klanicová, Marián Mazuch, Ladislav Nejman, Olga Lečbychová, Rudolf Procházka, Jiří Juchelka, Lubomír Šebela |
| Technická redakce, sazba Executive Editors, Typography | Pavel Jansa, Ondřej Mlejnek |
| Software Software | Spencer Kimball, Peter Mattis, GIMP Development Team 2008: GNU Image Manipulation Program, 2.6.1 GRASS Development Team 2008: Geographic Resources Analysis Support System, 6.3.0 Kolektiv autorů 2008: Inkscape, 0.46 Kolektiv autorů 2005: L ^A T _E X 2 _ε |
| Fotografie na obálce Cover Photography | Bronzové artefakty nalezené v depotech na hradišti „Tabulová hora“ u Klentnice. Srov. studii A. Navrátila. Foto J. Špaček. <i>A foto of bronze artifacts found in hoards in the hill fort „Tabulová hora“ near Klentnice. See the study of A. Navrátil. Photo by J. Špaček.</i> |
| Adresa redakce Adress | Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. Královopolská 147 612 00 Brno E-mail: pv@iabno.cz Webové stránky s pokyny pro autory: http://www.iabno.cz/pv |

ISSN 1211-7250

MK ČR E 18648

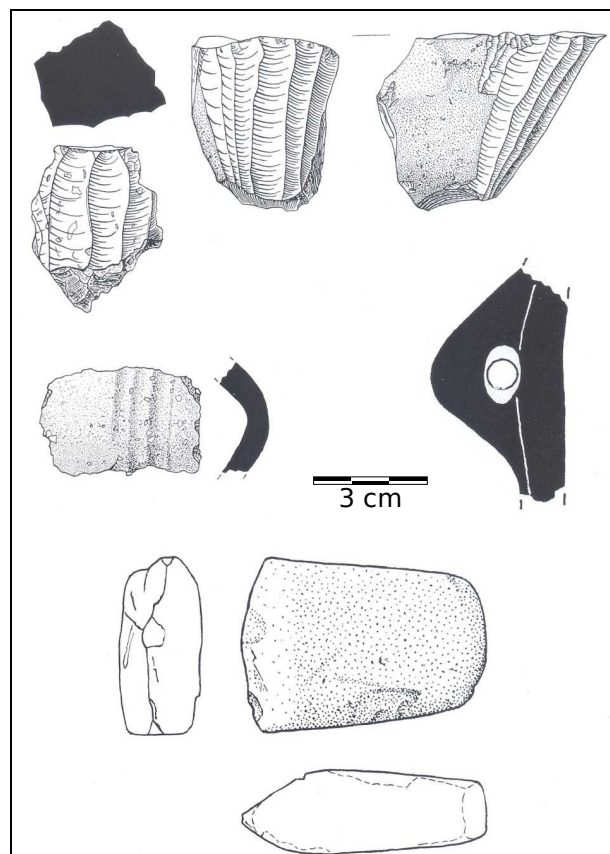
Vydáno v Brně roku 2010

Copyright ©2010 Archeologický ústav AV ČR, Brno, v. v. i. and the authors.



Obr. 3. Krnov–Červený Dvůr. Kamenná štípaná industrie (výběr). Kresba: S. Bříza.

Abb. 3. Krnov–Červený Dvůr. Steinsplatinindustrie (Auswahl).



Obr. 4. Krnov–Červený Dvůr. Výběr nálezů. Kresba: S. Bříza.

Abb. 4. Krnov–Červený dvůr. Auswahl der Funde.

Pravěká keramika (i.č. 6.563) zahrnovala 29 fragmentů, převážně nespecifických. Z toho je 13 fragmentů vypáleno oxidačně. Mezi ně patří i fragment disku vejčitého tvaru s provrtaným otvorem. Na pomezí oxidačního a redukčního výpalu spadá 6 fragmentů (z toho 5 velkých rozměrů – nejdelší osa až 8 cm – a hrubého provedení). Do této skupiny patří malý zlomek pozdně eneolitického zvoncovitého poháru, který jako jediný z celé skupiny pravěkých nálezů poskytuje bližší chronologické zařazení. 10 fragmentů je vypáleno redukčně (5 z nich s příměsí slídy).

Štípaná kamenná industrie (i.č. 6.565) zahrnovala 7 úštěpů, některé jemně retušované, nejméně jeden lze označit jako škrabadlo. Štípaná industrie má eneoliticko-eneolitický charakter. Surovinou je v 6 případech rohovec typu Krumlovský les, v jednom případě eratický silicít (poděkování za determinaci suroviny patří L. Šebelovi a P. Škrdlovi).

Nálezový materiál je uložený v Městském muzeu v Kloboukách u Brna (inventární čísla uvedena v textu u jednotlivých skupin nálezů zkratkou i.č.).

Jan Rozsypal

Resumé

Krumvív (Bez. Břeclav), „Díly“. Äneolithikum. Siedlung. Oberflächensammlung.

KUŘIM (OKR. BRNO-VENKOV)

Ulice Knínická 1577. Eneolit (KNP?). Sídliště. Záchranný výzkum.

Na přelomu dubna a května roku 2009 uskutečnili pracovníci ÚAPP Brno, v. v. i., záchranný archeologický výzkum v ulici Knínická č. 1577 v souvislosti s II. etapou přístavby areálu firmy Dahlhausen CZ (viz kap. Neolit). Dvě zásobní jámy byly na základě nepočteného materiálu získaného z jejich výplní datovány pouze rámcově do eneolitu (snad kultura nálevkovitých pohárů?).

Michal Přichystal

Resumé

Bei der Rettungsgrabung in Knínická Strasse wurden zwei Siedlungsgruben aus dem Äneolithikum (vielleicht der Trichterbecherkultur?) abgedeckt.

MODŘICE (OKR. BRNO-VENKOV)

„Rybníky“. Parc. č. 1690/52 a 1690/54. KZP. Hrob. Záchranný výzkum.

Během výstavby nové obslužné komunikace firmou Terramet byl nalezen a prozkoumán jeden osamocený hrob z období pozdního eneolitu (KZP). Jednalo se o rozměrný komorový hrob H 3844 se dvěma hrobovými já-